

ابتکار کمپرسور VDL | Ebtekar Compressor Oil VDL

Properties	Test Method	ISO 68	ISO 100	ISO 150
Kinematic Viscosity @ 40°C , cSt	ASTM D – 445	68	100	150
Kinematic Viscosity @ 100°C , cSt	ASTM D – 445	9	11	15
Viscosity Index (VI) , (min)	ASTM D – 2270	100	100	100
Density @ 15°C , kg/m 3	ASTM D – 1298	878	880	885
Pour Point , °C , (max)	ASTM D – 97	-24	-21	-18
Flash Point , °C , (max)	ASTM D – 92	220	225	230
Properties	ASTM D – 130	1a	1a	1a

ابتکار کمپرسور VDL با استفاده از روغن پایه مرغوب پارافینیک با پایداری حرارتی و اکسیداسیون عالی تولید می گردد. مهمترین مشخصه این محصول استفاده از افزودنی های بدون خاکستر بوده و پایداری شیمیایی عالی آن می باشد. این روغن در مقابل تشکیل رسوب و مواد اکسید شده بسیار مقاوم می باشد.

کاربردها:

کمپرسورهای هوا از نوع یک و چند مرحله ای برای کاربردهای دریایی و صنعتی

مزایا:

- مقاومت عالی در برابر سایش ● عدم تشکیل رسوب و باقی مانده کربنی در دماهای بالا ● پایداری عالی در برابر اکسیداسیون و حرارت ● عمر کارکرد بسیار طولانی
- مقاوم در برابر زنگ زدگی و خوردگی

سطوح کیفیت:

Specification : DIN 51506 (VDL)